

R-PIW18-S Аккумуляторный ударный гайковерт 18В 1000Нм, в чемодане RawlCase

Аккумуляторный ударный гайковерт 18В, с крутящим моментом 1000 Нм и квадратным патроном 1/2", позволяет быстро и надежно устанавливать



Сертифика



Информация о продукте

Свойства и преимущества

- Квадратный патрон 1/2" для надежной фиксации ударных головок
- Максимально мощный бесщеточный двигатель позволяет выполнять работы быстро и эффективно и также увеличивает срок службы электроинструмента
- Стальной корпус передачи улучшает теплоотдачу инструмента при работе и продлевает его срок службы
- Светодиодная подсветка обеспечивает максимальное освещение рабочей зоны
- Прорезиненная, нескользящая рукоятка обеспечивает удобный захват и удобство работы

Применение

- Монтаж анкеров-винтов R-LX диаметром 8-14мм
- Деревянные конструкции: вкручивание шурупов до 24 мм
- Стальные конструкции: монтаж метрических болтов (до M24)

Комплементарные продукты

- R-LX-HF-ZF Самонарезающий анкер-винт с шестигр. головкой и пресс-шайбой в покрытии DP KL101 для влажной зоны и среднеагресс. среды

Материал

ОСНОВАНИЯ

- Бетон
- Армированный бетон
- Нержавеющая сталь
- Конструкционная древесина

Набор состоит из

- R-PIW18 Ударный гайковерт 18В, 1000Нм
- R-RC-4414 Чемодан системы RawlCase
- Руководство пользователя

Данные логистики

Артикул	Напряжение аккумулятора	Ёмкость аккумулятора	Кол-во аккумуляторов в комплекте	Время зарядки аккумулятора	Макс.крутящий момент	[Russian]: Tool holder	[Russian]: Rotational speed	Частота ударов	[Russian]: Maximum bolt size	Вес единичной упаковки	Вес сборной упаковки	Штрих-код
	[V]	А	[шт.]	[мин.]	[Nm]		[об/мин]	А		кг	кг	
R-PIW18-S	18	5,0	2	50	1000	1/2"	0-1900	0-2800	M24	4.62	4.62	5906675475264